1         2           3         4           6         6           6         6           6         6           7         6           8         6           9         6           10         6           11         6           12         6           13         4           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           4         6           5         6           6         6           6         6           6         6           6         6           7         7           7         7           2         7 <th colspan="8">CLAIMS ONLY</th> <th colspan="4">Application Number 10   79057   Applicati(s)</th> <th colspan="4">Fling Date</th>	CLAIMS ONLY								Application Number 10   79057   Applicati(s)				Fling Date				
CLAIMS	10-25-01																
Indep   Depend   Depend   Depend   Depend   Depend   De	CLAIMS							_									
1				AMEN	IDMENT	AMEN	DMENT					<u>.</u>					
2 3 4 4 5 53 65 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	-	indep	Depend	indep	Depend	Indep	Depend			Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend		
4   6   6   6   6   6   6   6   6   6	2	· · ·											<del></del>		<del> </del>		
6         6           7         6           8         6           9         66           10         60           11         60           12         62           13         64           15         65           16         66           17         66           17         66           18         66           19         66           20         70           21         70           22         72           23         74           24         74           25         76           27         77           28         76           27         77           28         76           29         79           30         80           31         84           32         84           33         84           34         84           35         86           36         86           38         86           39         86           39         86 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				1					53								
6			<del></del>	<del>-/-</del>	/	~								-			
B									56								
\$				<del>/-</del>	<b>\</b>												
10															<del></del>		
12   13   14   15   63   64   15   65   66   66   67   67   68   69   70   71   71   72   72   72   72   72   73   74   75   75   75   75   75   75   75				7					60					·			
13 14 15 16 17 17 18 18 19 19 20 21 21 22 23 24 24 24 25 25 26 27 71 71 77 77 78 78 78 78 78 78 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81			<b></b>														
14	13							-				<del></del>	<b></b>				
16																	
17												·					
19				7			·		67					· ·	<del></del>		
20				-	-/-												
22         72         73         74         74         74         74         75         76         76         77         76         76         77         77         78<	20														·		
23																	
24       25       26       27       28       29       30       31       52       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       99       100       74       76       77       78       90       48       49       99       100		6		/	1			. !									
26         76         77         78<									74								
27         28         77         78         29         30         80         30<				-													
29         78           30         80           31         61           32         82           33         84           34         84           35         85           36         86           37         87           38         88           39         89           40         90           41         91           42         92           43         93           44         94           45         95           48         96           47         97           48         98           49         99           48         99           49         99           40         99           41         98           42         98           43         96           44         97           48         98           49         99           40         99           41         99           42         96           43         96           44         <	27																
SO																	
31     /       32     /       33     83       34     84       35     86       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       48     96       49     99       49     99       49     99       40     99       41     99       42     95       43     96       44     96       45     96       47     97       48     99       49     99       50     100					-												
33     83       34     84       35     65       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     97       48     98       49     99       50     99		· ·							81			7					
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99       50     100																	
36	34																
37     867       38     88       39     88       40     90       41     91       42     91       43     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100																	
38       39       40       41       42       43       44       45       48       48       49       49       99       99       100		$\dashv$						.			——						
40 90 90 91 91 92 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 95 95 90 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99									88								
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100															· ·		
43	·41	·															
44								1	92								
45 95 96 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				-					83								
47 48 98 49 50 100	45								95						,		
48 98 49 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	46							1	96								
49 99 50 100 100 100 100 100 100 100 100 100	48								. 98								
50 100 Total Total 1	49								99								
1980	Total			4					. 100								
Indep of Indep	Total Indep			مل					Indep 1					1			
Total Indep Total Depend  Total Depend  Total Depend	Total	4		2	→ [	4	'		Total	4	- [	4	- 1	4	_		
Total U Total Claims	Total								Total								

÷ ,